

Fortuna Silver Mines Inc. meldet erhöhte Reserven und Ressourcen bei San Jose

18.10.2013 | [Redaktion](#)

[Fortuna Silver Mines Inc.](#) veröffentlichte gestern die Ergebnisse einer aktualisierten Schätzung der Mineralreserven und -ressourcen für seine San-Jose-Mine in Oaxaca, Mexiko. Darin enthalten ist eine erste Schätzung der Ressourcen bei der Entdeckung Trinidad North.

Den Ergebnissen zufolge belaufen sich die nachgewiesenen und wahrscheinlichen Reserven bei San Jose auf 24,8 Mio. Unzen Silber und 215.100 Unzen Gold. Gegenüber der vorherigen Schätzung vom 31. Dezember 2012 stellt dies eine Steigerung um 22 und 27% dar.

Zudem verfügt die Mine über abgeleitete Ressourcen von 35,5 Mio. Unzen Silber und 272.300 Unzen Gold. Auch hier ist eine deutliche Erhöhung um 39 und 27% festzustellen. Die gemessenen und angezeigten Ressourcen liegen bei 2,1 Mio. Unzen Silber und 18.200 Unzen Gold. Die abgeleiteten Ressourcen bei Trinidad North betragen geschätzte 16,3 Mio. Unzen Silber und 101.000 Unzen Gold.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/45498--Fortuna-Silver-Mines-Inc.-meldet-erhoehte-Reserven-und-Ressourcen-bei-San-Jose.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).